

## SYLLABUS DEL CORSO

### **Le Ferite Chirurgiche: Valutazione e Trattamento**

2223-2-I0101D910

---

#### **Obiettivi**

Fare una corretta valutazione della ferita chirurgica, sapendo distinguere la ferita non complicata e le principali complicanze, in particolare le infezioni del sito chirurgico.

Definire il corretto percorso di trattamento della persona portatrice di ferita chirurgica

#### **Contenuti sintetici**

Le ferite chirurgiche rappresentano un evento frequente nella pratica clinica e la maggior parte di queste guarisce senza andare incontro a complicanze.

Tuttavia, la procedura stessa dell'incisione chirurgica è spesso associata a complicazioni che possono presentarsi presso il sito chirurgico durante il decorso post – operatorio, ritardando la guarigione e provocando un'elevata morbilità, mortalità e ingenti spese economiche correlate.

L'identificazione dei pazienti a rischio e il monitoraggio delle ferite chirurgiche sono essenziali per la prevenzione delle complicanze.

#### **Programma esteso**

Prima parte: 9.00 - 13.00:

- DEFINIZIONE DI FERITA CHIRURGICA

- MODALITA' DI GUARIGIONE DELLA FERITA
- EPIDEMIOLOGIA E COSTI SANITARI
- COMPLICANZE PRECOCI/TARDIVE
- INFEZIONE DEL SITO CHIRURGICO (SSI/ISC)
- CLASSI DI INTERVENTO (*American College of Surgeons*)
- PREVENZIONE PRE/INTRA/POST-OPERATORIA

#### ASEPSIS

*Southampton Wound Assessment Scale*

- LA SORVEGLIANZA DELLE FERITE CHIRURGICHE

Seconda parte: 14.00 - 18.00:

- VALUTAZIONE DELLA FERITA CHIRURGICA
  - TRATTAMENTO DELLA FERITA CHIRURGICA
1. TRATTAMENTO FERITA CHIRURGICA NON COMPLICATA E SITO DRENAGGIO
  2. TRATTAMENTO INFEZIONE DEL SITO CHIRURGICO
  3. TRATTAMENTO FERITA CHIRURGICA COMPLICATA (esempi: deiscenza, fistola...)
    - NPWT (Negative pressure wound therapy)
    - SISTEMI MONOUSO NPWT
    - SFATIAMO ALCUNI MITI
1. DETERSIONE vs ANTISEPSI
  2. MEDICAZIONI
3. DIFFERENZE FERITA NON COMPLICATA E FERITA COMPLICATA
- CASI CLINICI

#### Prerequisiti

Iscrizione al 2° anno di corso di Laurea in Infermieristica

#### Modalità didattica

Lezioni frontali ed esercitazioni in aula con casi clinici.

### **Materiale didattico**

Linee guida WUWHS, 2016

Linee guida OMS, 2017

### **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

Secondo semestre

### **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

frequenza

### **Orario di ricevimento**

### **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE

---